

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international(43) Date de la publication internationale
18 janvier 2001 (18.01.2001)

PCT

(10) Numéro de publication internationale
WO 01/05137 A1(51) Classification internationale des brevets⁷:

H04M 17/02

(72) Inventeur; et

(75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): GRUNEN-
WALD, Rodolphe [FR/FR]; 60, rue d'Estienne d'Orves,
F-94340 Joinville le Pont (FR).

(21) Numéro de la demande internationale: -

PCT/EP00/06001

(22) Date de dépôt international: 28 juin 2000 (28.06.2000)

(25) Langue de dépôt: français

(26) Langue de publication: français

(30) Données relatives à la priorité:

99/08922

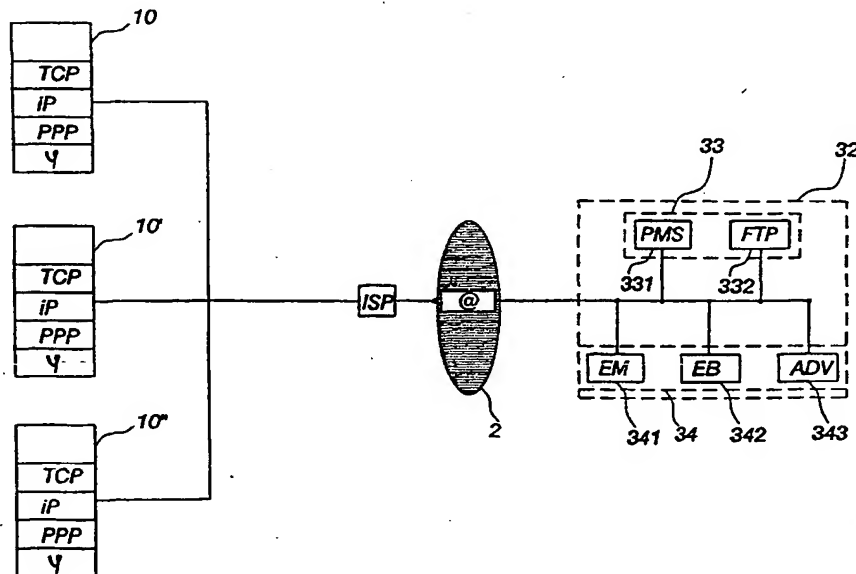
9 juillet 1999 (09.07.1999) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US):
SCHLUMBERGER SYSTEMES S.A. [FR/FR]; Test &
Transactions, Intellectual Property Dept, 50, avenue Jean
Jaurès, F-92120 Montrouge (FR).(81) États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,
BA, BB, BG, BR, BY, CA, CH, CN, CR, CU, CZ, DE, DK,
DM, DZ, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID,
IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT,
LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, NO, NZ, PL,
PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TR, TT, TZ,
UA, UG, US, UZ, VN, YU, ZA, ZW.(84) États désignés (régional): brevet ARIPO (GH, GM, KE,
LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZW), brevet eurasien
(AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen
(AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU,

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: PAYPHONE MANAGEMENT SYSTEM

(54) Titre: GESTION DE TELEPHONES PUBLICS



(57) Abstract: The invention concerns a telephone system comprising a plurality of payphones (10, 10', 10'') connected to a set (32) of data servers through a communication network (1). The invention is characterised in that at least one of the data servers is connected to the Internet (2), and each payphone (10, 10', 10'') is equipped with the Internet communication protocols (TCP/IP) in conformity with the IETF technical recommendations.

[Suite sur la page suivante]